**EDITAL DE SELEÇÃO PÚBLICA SIMPLIFICADA PARA A CONTRATAÇÃO DE TRAINNE EM ENGENHARIA COM FORMAÇÃO SUPERIOR COMPLETA EM ENGENHARIA SANITARIA E AMBIENTAL, ENGENHARIA AMBIENTAL OU ENGENHARIA CIVIL PARA COMPOR A EQUIPE DO PROJETO “PLANO MUNICIPAL DE SANEAMENTO BÁSICO PARA 106 MUNICÍPIOS MATO-GROSSENSES” - [Termo de Execução Descentralizada nº 04/2014 – Contrato nº 115/FUFMT/2014]**

**EDITAL Nº 01/2016**

* 1. O Diretor Geral da Fundação de Apoio e Desenvolvimento da Fundação Universidade Federal de Mato Grosso – Fundação Uniselva, no uso de suas atribuições legais e estatutárias e de acordo com a Lei n. 8.958/94 e por meio da Coordenação do Projeto “Elaboração de Planos Municipais de Saneamento Básico para 106 Municípios Mato-Grossenses”, torna pública a Abertura de Processo Seletivo Simplificado para contratação de Trainne em Engenharia com formação superior completa em Engenharia Sanitária e Ambiental, Engenharia Ambiental ou Engenharia Civil.
1. **DO PROCESSO SELETIVO**
	1. O Processo Seletivo Simplificado será regido pelo presente Edital, e posteriores retificações, caso existam, e sua execução caberá à UNISELVA/Coordenação do Projeto.
	2. A seleção de que trata este Edital consistirá em: [a] Análise Curricular [currículo documentado]; [b] Experiência Profissional; [c] Entrevista.
	3. Toda menção a horário neste Edital terá como referência o horário oficial de Mato Grosso.
	4. O Processo Seletivo Simplificado destina-se a contratação para as funções de Trainne em Engenharia, por período de 12 meses, de forma a atender ao projeto em parceria com a Funasa/UFMT/Governo do Estado de Mato Grosso.
2. **NÍVEL DE FORMAÇÃO – DAS FUNÇÕES**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Funções/ Áreas de formação** | **Requisitos** | **Nº de vagas** | **Carga Horária Semanal** |
| **Participar da elaboração de Planos Municipais de Saneamento Básico** | * Requisitos Profissionais:
* Curso superior em Engenharia Sanitária e Ambiental, Engenharia Ambiental ou Engenharia Civil e ter concluído a graduação há no máximo 12 meses, a contar da data do presente Edital;
* Registro no Conselho Competente ou protocolo de registro;
* Conhecimento na Área de Saneamento Básico (água, esgoto, resíduo sólido e drenagem);
* Experiência na confecção de diagnóstico, de prognóstico ambiental, elaboração de programas, projetos e ações no âmbito dos Planos Municipais de Saneamento Básico;
* **Outros requisitos:**
* Comprometimento com prazos e metas;
* Disponibilidade para cumprir a carga horária exigida;
* Disponibilidade para viagens ao interior de Mato Grosso;
* Disponibilidade para frequentar as atividades de treinamento, reuniões de trabalho, participar de conferências e audiências públicas;
* Experiência em trabalho de equipe e agilidade na tomada de decisão;
* Capacidade para controlar, acompanhar e conduzir as rotinas e interfaces dos levantamentos de campo;
* Facilidade de comunicação e boa relação interpessoal;
* Disciplina, atenção, disposição e agilidade para organizar as atividades;
* Ética e confidencialidade;
* Disponibilidade para início imediato.
 | **2** | **40 horas** |

1. **DA REMUNERAÇÃO**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Função** | **Carga horária/sem.** | **Vencimento Bruto**  |
| **TRAINNE EM ENGENHARIA (duas vagas)** | **40 horas** | **R$ 3.800,00** |

1. **DESCRIÇÃO DAS ATRIBUIÇÕES DO CARGO**

**TRAINNE EM ENGENHARIA**: atender a área de saneamento básico (água, esgoto, resíduos sólidos e drenagem urbana), capacidade para coleta, tratamento e análise de dados, confecção de diagnóstico, etc.; habilidade com CAD e ArcGis.

1. **DAS FASES DO PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO:**

 As fases do processo seletivo estão assim distribuídas:

1. Análise do currículo conforme Edital.
2. Seleção dos candidatos e publicação da relação dos selecionados e respectiva agenda de entrevistas.
3. Entrevista dos candidatos selecionados.
4. Divulgação do resultado dos aprovados.
5. Contratação.
	1. **DOS CRITÉRIOS DE PONTUAÇÃO**

|  |  |
| --- | --- |
| **Itens** | **Pontuação limite** |
| Escolaridade nível superior conforme edital | 40 |
| Experiência profissional | 30 |
| Entrevista | 30 |
| **Total** | **100** |

1. **INFORMAÇÕES GERAIS**
	1. Os candidatos serão classificados por ordem decrescente de pontuação.
	2. A participação do candidato no Processo de Seleção Simplificada não implica em obrigatoriedade de sua contratação, apenas expectativa de convocação e contratação, ficando reservado à Fundação Uniselva/ Coordenação do Projeto o direito de proceder às contratações em número que atenda ao interesse e necessidade do serviço e em rigoroso cumprimento à ordem de classificação final.
	3. Fica sob a exclusiva responsabilidade do candidato, acompanhar a publicação de todos os expedientes referentes a esse processo de seleção por meio do seguinte endereço eletrônico: [www.fundacaouniselva.org.br](http://www.fundacaouniselva.org.br/);
	4. Em caso de empate na soma dos critérios de pontuação o desempate será pela maior idade.
2. **CRONOGRAMA**

|  |  |
| --- | --- |
| **Data** | **Procedimentos** |
| **08 a 15/06/2016** | Envio de currículosno endereço: Faculdade de Arquitetura, Engenharia e Tecnologia/ Secretaria do Departamento de Engenharia Sanitária e Ambiental- FAET - Avenida Fernando Correa nº 2367 – *Campus* Cuiabá/UFMT- **Horário: 14h00m as 17h00** – **Identificar no Envelope o Nº do Edital.** Informações: **Fone: [65]3615-8721 e E-mail: modestof@ufmt.br**. |
| **17/06/2016** | Publicação no site do resultado dos candidatos selecionados para entrevista com a comissão de seleção e respectivo agendamento - [www.fundacaouniselva.org.br](http://www.fundacaouniselva.org.br/) |
| **21 e 22/06/2016** | Entrevistas no endereço: Faculdade de Arquitetura, Engenharia e Tecnologia/ Secretaria do Departamento de Engenharia Sanitária e Ambiental-Avenida Fernando Correa nº 2367- *Campus* Cuiabá/UFMT. |
| **24/06/2016** | Publicação do resultado final do processo seletivo no site da Fundação Uniselva; [www.fundacaouniselva.org.br](http://www.fundacaouniselva.org.br/) |
| **28/06/2016** | Entrega da documentação exigida na Faculdade de Arquitetura, Engenharia e Tecnologia/ Secretaria do Departamento de Engenharia Sanitária e Ambiental-Avenida Fernando Correa nº 2367- *Campus* Cuiabá/UFMT- **Horário: 14h00m as 17h00.** |

Cuiabá-MT, 07 de junho de 2016.

Cristiano Maciel PAULO MODESTO FILHO

Diretor Geral Coordenador do Projeto